Issu	re Class	sification

Application No.	Applicant(s)	
10/044,651	HASHIMOTO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Marcus Charles	3682	

			ORIGI	NAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	47	4		110	109												
IN	NTER	NAT	ONAL C	CLASSIFICATION													
F	1	6	н	7/08													
F	1	6	н	7/22													
				1				0		-							
				1				*									
				1							9						
(Assistant Examiner) (Date)					ate)	(Sale) MARC	als SUS CHAI	RI ES		Total Claims Allowed: 7							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(Date)	PRIMA	RY EXAN	AINER	P	O.G. Print Claim(s) O.G. Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original	. j	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1		31			61].		91			121			151			181
$\geq \leq$	2			32	.		62] .		92			122			152]		182
2	3	-		33			63			93			123			153			183
3	4			34			64	1/2		94			124			154	i ji ji de		184
4	5	-		35			65			95			125	·		155	1.5		185
5	6			36			66			96			126	-8		156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38	:		68	-		98			128			158	Y		188
	9			39			69	. 9		99	F		129			159	74		189
	10			40	*		70			100			130			160	-9		190
	11			41			71			101			131	*		161	-		191
	12			42			72			102			132	-		162	1		192
	13			43			73			103			133			163	in the second		193
	14			44			74	3.5		104	-		134	1.0		164			194
L	15			45			75	. [105			135	ſ		165	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		195
	16			46			76] [106			136	ĺ		166	(= 1		196
	_17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78] [108			138			168			198
	19			49			79] [109			139	ſ		169	- 16		199
	20			50			80			110			140	[170	. 1		200
	21			51			81	1		111			141	· ſ		171			201
	22			52			82			112			142	Ī		172			202
	23			53			83			113			143	ſ		173			203
L	24			54			84			114			144	Ī		174			204
	25			55			85	[115			145	Ī		175			205
	26			_56			86			116	İ		146			176	Ì		206
	27			57			87			117	Ī		147	Ī		177			207
	28			58	[88			118			148	-	İ	178	Ì		208
	29	[59	[89			119	Ì		149	Ì		179	0		209
	30			60			90			120			150	Ī		180			210